



La Pierre Fertile

DECLARATION DES PERFORMANCES N° L13340_1 [conformément à l'Annexe III du Règlement (UE) N° 305/2011 « RPC »]

1. CODE D'IDENTIFICATION DU PRODUIT TYPE :

TALOCALCE

2. ELEMENTS PERMETTANT L'IDENTIFICATION DU PRODUIT DE CONSTRUCTION :

Informations sur l'emballage : nom du produit, n° de lot, contenu, adresse du fabricant, renvoi électronique aux documents d'accompagnement (se reporter notamment à la Fiche Descriptive Produit TALOCALCE, ainsi qu'aux informations annexées à la présente déclaration).

3. USAGE PREVU SELON LA SPECIFICATION TECHNIQUE HARMONISEE APPLICABLE :

Produit minéral, utilisable conformément à la norme hEN 998-1 en enduisage extérieur ou intérieur des murs, plafonds, poteaux, ou cloisons ; ainsi qu'en finition de systèmes composites d'isolation thermique extérieure. Répond aux catégories IV/4b et III/2 de la norme NF T 36-005 caractérisant l'aptitude à l'emploi des enduits de peinture extérieurs et intérieurs.

En l'absence de normes européennes de travaux, l'usage prévu s'entend comme fait en France par référence aux documents techniques d'emploi qui lui sont attachés, soit notamment selon le cas : NF DTU 26.1 et FASCICULE TECHNIQUE « Ouvrages de Maçonnerie » du Ministère de la Culture, NF DTU 59.1 pour l'emploi en enduit de peinture, Plaquette Façade LPF pour l'emploi en badigeon de chaux, DTE JEF COTHERM ou DTE TEKMATHERM pour l'emploi en finition d'ETICS, ces trois derniers directement consultables par voie électronique au moyen des QR CODES ci-dessous ou sur les sites respectifs de chaque enseigne : www.jefco.fr ou www.soframap.com .



DTE JEF COTHERM



Plaquette Façade LPF



DTE TEKMATHERM

4. NOM, RAISON SOCIALE ET ADRESSE DE CONTACT DU FABRICANT :

ALLIOS/LA PIERRE FERTILE
Service Ingénierie Produits/SIP
2648, route Nationale 7
06270 VILLENEUVE-LOUBET
Contact: sip@allios.fr.

5. SANS MANDATAIRE

6. SYSTEME D'EVALUATION ET DE VERIFICATION DE LA CONSTANCE DES PERFORMANCES

Système 4 pour usages prévus par hEN 998-1, dans le cadre de la certification EN ISO 9001 du management de la qualité et EN ISO 14001 du management environnemental du site de production, intégrant la vérification de la constance des caractéristiques de production par le BUREAU VERITAS (Reconnaissance d'Etablissement Industriel N° RT 7 87047).

7. LE PRODUIT EST COUVERT PAR UNE NORME HARMONISEE

Le laboratoire d'essais au feu notifié ZAG a réalisé les essais de réaction au feu du revêtement.

Il a délivré les rapports d'essais correspondants : N° P 0801/12-530-18, N° P 0801/12-530-19, en appliquant le revêtement sur support classé A1 en raison de son emploi possible en finition d'isolation thermique.

8. LE PRODUIT N'EST PAS COUVERT PAR UNE EVALUATION TECHNIQUE EUROPEENNE

9. PERFORMANCES DECLAREES

Cf. Tableaux page suivante.

TABLEAU DES PERFORMANCES DECLAREES DU PRODUIT Enduit TALOCALCE ⁽¹⁾		
CARACTERISTIQUES ESSENTIELLES	PERFORMANCES	SPECIFICATIONS TECHNIQUES HARMONISEES
Réaction au feu	A2-s1,d0 ⁽²⁾	hEN 998-1 : 2004
Absorption d'eau	W ₁	
Perméabilité à la vapeur d'eau	$\mu \leq 35$	
Adhérence	$\geq 0,3$ N/mm ² (MPa) – FP : B	
Conductivité thermique	$\lambda_{10,sec} = 0,93$ W/(m.K) ⁽³⁾	
Durabilité	Évalué comme résistant au gel /dégel	ETAG 004 ou hEN 998-1 : 2004
Substances dangereuses	conformité à ZA.3	hEN 998-1 : 2004

⁽¹⁾ Les caractéristiques d'identification du produit correspondent à celles pertinentes visées par le Fascicule normalisé FDT 30-807 par référence aux normes d'essais applicables et méthodes corrélées pour le contrôle de la production en usine (CPU).

⁽²⁾ Classement établi sur support A1 (M0).

⁽³⁾ Valeur tabulée (cf. EN 1745 : 2002, tableau A12), pour enduit non d'isolation thermique.

IMPACTS ENVIRONNEMENTAUX REPRESENTATIFS POUR 1m ² DU PRODUIT	INDICATEURS POUR L'UF	SPECIFICATION TECHNIQUE
FDES LA PIERRE FERTILE spécifique du produit en préparation.		NF EN 15804 : 2012
Voir également les FDES spécifiques de la marque pour l'emploi en ETICS.		NF P 01-010 : 2004

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

A VILLENEUVE-LOUBET le: 25/08/2014

Signé* pour le fabricant et en son nom par :

Philippe TOUTAIN
Service Ingénierie Produits



* avec paraphe de l'ANNEXE jointe pour validation

ANNEXE

AUTRES INFORMATIONS :

Durée de vie : bon fonctionnement du revêtement, exécuté selon les préconisations d'emploi du système, de 2 ans minimum, dans des conditions d'entretien normales, pour une durée de vie jusqu'à 10 ans, en fonction des subjectiles, de leur exposition et de leur environnement et qui peut être prolongée en entretenant/rénovant le revêtement (cf. QR CODE : FDES spécifiques LA PIERRE FERTILE, déposées aussi sur la base INIES/CSTB : www.inies.fr, rubrique « revêtements extérieurs de façades » – en préparation).

Entretien d'aspect du revêtement : lessivage et rinçage à l'aide d'une éponge en intérieur et nettoyage à l'eau sous pression avec traitement biocide en extérieur.

Entretien ou rénovation du revêtement : selon NF DTU 59.1/26.1, ou Règles ETICS E/R (nous consulter).

Recommandations relatives aux conditions de stockage des produits de peinture après ouverture pour limiter la formation de résidus : nettoyer le couvercle et les parois verticales de chaque emballage, le fermer hermétiquement et stocker à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité (durée de vie : 6 mois).

Traitement des déchets : emballages et résidus issus de produits destinés à des professionnels, traitables comme non dangereux en déchet banal de chantier pour les produits de peinture (sauf impressions en phase solvant).

CONDITIONS GENERALES D'EMPLOI « CGE » :

Le produit visé ici est un bien de production – en l'espèce un produit de peinture (ou connexe) répondant à la définition de la norme NF EN 15804 sur les produits de construction et leurs déclarations environnementales – dont les caractéristiques permettent de satisfaire aux exigences fondamentales applicables aux ouvrages de construction. Il est destiné à des professionnels spécialisés pour être incorporé dans de tels ouvrages (bâtiment ou génie civil : BTP). Il doit être employé conformément aux informations portées dans sa fiche descriptive (avec celles de ses composants lorsqu'il s'agit d'un produit en kit) et à nos conditions générales de vente. Ces informations sont le résultat des essais et vérifications effectués pour une utilisation conforme aux règles de l'art : normes, règles professionnelles, réglementations, et aux documents techniques d'emploi du fabricant qui les complètent (cahier des charges, normes privées NP D, etc.). Il appartient ainsi à l'utilisateur d'apprécier les caractéristiques des supports/subjectiles concernés pour la préparation et l'exécution des travaux, après avoir vérifié que la/les fiches de produit n'ont pas été modifiées par une édition plus récente, et qu'il dispose bien des documents auxquels ces fiches se réfèrent, en renvoyant notamment à la présente déclaration des performances « DoP », qu'elle soit obligatoire en vertu du règlement (UE) n° 305/2011 « RPC » impliquant le marquage CE, ou volontaire en l'absence d'une norme harmonisée ou d'un document d'évaluation européen utilisable, mais sans marquage CE. Sa mise en œuvre, comme celle des systèmes de revêtement auxquels il s'incorpore est de technique courante. Ces systèmes sont normalement employés pour la réalisation d'éléments de construction ou de rénovation, mais ils peuvent l'être aussi pour des travaux d'entretien des parements de construction exécutés par des professionnels conformément aux normes ou règles d'emploi pertinentes.

Les propriétés et durabilité des revêtements permettent de satisfaire légalement à la garantie de bon fonctionnement de 2 ans minimum exigée en France pour les éléments d'équipement dissociables (ils peuvent effectivement être enlevés/démontés sans détérioration du support), ou à la présomption de responsabilité décennale de l'utilisateur lorsqu'ils sont considérés comme constitutifs d'un ouvrage de construction bien qu'ils ne soient pas des EPERS. Au-delà de la garantie de 2 ans minimum, un engagement de l'utilisateur sur les caractéristiques et la durabilité du revêtement réalisé est possible en France, sous réserve de préconisations particulières d'emploi des produits, assorties d'un entretien périodique. S'agissant de produits de construction exclusivement destinés à des professionnels du BTP, ils ne relèvent pas de la garantie de conformité stipulée par le Code de la consommation pour la protection de l'acheteur en sa qualité de consommateur (cf. Art. L211-3), ni par conséquent de l'Article 1^{er} du décret n° 2012-1489 d'exécution du RPC concernant la vente possible de tels produits audit consommateur en tant que biens meubles corporels, alors qu'il s'agit de fournitures pour des biens immobiliers à édifier (vente dite « BtoB », et non « BtoC », de produits de construction et de décoration).

ANNEXE LPF DoP N° L13340_1 du 25/08/2014

